

煤炭总医院开展角膜塑形镜以旧换新活动

导读:中国的近视眼患者已经超过3亿,人数居世界之首。高度近视容易引发玻璃体浑浊、视网膜出血,严重的导致视网膜脱离而致盲,因此控制青少年近视得发展,降低高度近视发病率十分重要。而矫正近视的方法主要有框架眼镜、隐形眼镜和手术。目前国际上眼科学界公认、被临床普遍确认的控制近视最有效方法就是现代角膜塑形镜(详见 CCTV2 健康之路——谢培英教授谈近视的防控)。

激光之父“蔡瑞芳封刀”引发的反思

据台湾《联合晚报》消息:镭射(激光)近视矫正手术在台湾非常普遍,但台湾最早引进这项手术的台北医学大学眼科兼任教授蔡瑞芳,最近突然宣布,今后不再动这种手术。蔡瑞芳的“封刀”引起了眼科学界不小的震动,蔡瑞芳说:“只要患者自身条件允许,接受激光手术治疗以后,患者的裸视距离大多可以恢复到1.0~0.8左右。然而,激光手术却会留下一个重大隐患,在眼部受到外力撞击的时候,很有可能

造成角膜瓣异位”。让他担心的不只是患者遭受外力撞击角膜瓣受损的问题,更严重的是患者可能会出现角膜瓣反复发炎,引起视力下降的状况。在最近接诊的十几例近视手术并发症个案中,发现患者在接受手术10多年后,出现了角膜瓣反复发炎,患者视力明显下降的情况,这是他在接诊了多个接受激光手术后视力下降的患者之后得出的论断,而这也正是使他封刀的重要原因。

角膜曲率复原技术——近视患者最佳选择

角膜曲率复原技术在欧美已有30多年的临床实践,是目前国际上公认的、最先进的、最有效的非手术矫正近视的技术。它根据近视用户的角膜几何和屈光度数设计一种特殊的硬性角膜接触镜,用户每天晚间佩戴8~10小时后,则白天不用佩戴眼镜,就能拥有清晰的视力水平,有效地遏制其近视度数的快速加深。

一般来说,戴镜两小时后平均降低100度左右;戴镜第一夜可降低300度左右;戴镜一周后可达到

最大降幅;戴镜两周后可维持一天稳定清晰的裸眼视力,矫治期结束。在维护期,需根据用户自身视力反弹的快慢情况定时佩戴,以维持矫治效果。对大多数用户来说,仍需每夜佩戴,对少数近视度数较低的用户,可以做到隔夜,甚至隔两夜佩戴即可保持良好的白天裸眼视力。相比较激光手术来说,角膜曲率复原技术适用人群广,年龄局限小,效果好,完全无风险。世界眼科专家们认为,目前角膜曲率复原技术是最理想的治疗近视的选择。

近视不仅要矫正,更重要的是控制

人的眼睛是一个圆形球体,由于睫状肌疲劳压迫眼球,使圆形的眼球变为椭圆,角膜的曲率和弧度就发生了改变,图像无法在视网膜上形成聚焦点,看东西就是模糊就行形成近视。

孩子近视后,仅仅依靠框架眼镜来矫正视力,效果并不好,孩子的近视度数会随着身体的发育以每年75-150度的速度增长。孩子近视后不仅要矫正视力,更重要的是控制近视度数的增长。而目前国际上最有效的矫治方法就是“角膜曲率复原技术”。这是一种非手术物理疗法,在对孩子视力进行矫正的同时,还可以有效快速地控制近视度数的增长。

我省首次接受治疗的1648名近视儿童目前已全部受益,一位14岁孩子的家长崔女士兴奋地说:“真没想到孩子来体验角膜曲率复原技术,一个晚上几百度的近视居然完全消失了,第二天不戴眼镜就能达到1.0的视力。整个过程又快又轻松,以后再也不用担心近视度数增加了!”

蒋晓蕾

角膜塑形镜“以旧换新”活动开始啦! 旧镜换新镜 带来清晰“视界”

旧镜片最高可抵 **3800元** (不限品牌) 活动日期:8月15日~23日
框架眼镜可抵 **1000元** (详细换购细节请到医院进行咨询)

专家提醒:角膜塑型是一种严谨的医疗行为,验配、试戴等流程都有严格的医学检验标准,必须在规范的眼科医疗机构实施才能保证试戴的有效性、准确性和安全性。咨询电话 400-0399-000

近视报名电话:0371-56788983

弱视报名电话:0371-56788986



我省启动“弱视干预援助计划” 给弱视孩子一个明亮的世界



新学期即将来临,为帮助更多弱视患儿在新学期摆脱视力困扰,河南省近弱视防治基地联合我省各市多家大型公立医院共同发起了“暑假弱视干预援助计划”公益医疗活动,我省弱视孩子可通过电话报名预约参与活动

家住开封的小华(化名)刚放暑假,妈妈就火急火燎地带着他来到了河南省近弱视防治基地。原来,小华是一名弱视患儿,自从3岁被查出患有弱视后,孩子家长就一直四处求医,为他治疗。可是,这几年来,医院也跑了好几家,大大小小的治疗也接受了不少,就是效果不见好,今年已经6岁的小华视力还达不到0.4。在河南省近弱视防治基地接受治疗一个多月以来,小华的视力不断提升,在昨天的视力检测中,小华轻轻松松就达到了1.0。孩子妈妈激动地说:“这一个多月的付出总算没有白费,孩子视力终于恢复正常了!今后再也不用为他的视力四处奔波了。”

特色疗法,30天让孩子视力提升至1.0

事实上,弱视并不难治,只要找准弱视的类型和发病原因,然后有针对性地进行治疗,一般的弱视都能治愈。最关键的就是选对安全有效的治疗方法,否则,也只能是“治标不治本”。

河南省近弱视防治基地作为河南省近弱视治疗的权威机构,拥有最先进的治疗系统和最专业的医疗团队。在这里,我们见识到了最具特色的弱视治疗方法,主要包括:3D空间弱视训练法、4D立体视神经修复法、动态影视视觉训练疗法等。相对于串珠弱视疗法和配镜遮

盖等疗法,这些治疗方法对每一位患者都极具针对性,进行一对一的个性治疗,从而,使整个治疗过程更加安全高效,真正达到“药到病除”的效果。

同时,此方法主要以孩子喜闻乐见的动态影视和卡通游戏的形式呈现出来,能最大限度地调动孩子的兴趣和在治疗中的主动性,一般通过一个疗程治疗,视力就会有明显提高;经过1-3个月的干预治疗,视力就能提高至1.0,可使整个眼部细胞和视功能恢复正常,以后视力也不会下降。

综合疗法,让弱视治疗稳抓稳打

河南省近弱视防治基地以先进的科学技术作支撑,在弱视治疗方面实行特色治疗与综合治疗相结合的治疗理念。河南省近弱视防治基地特邀专家徐教授解释,弱视的治疗需要根据不同的类型制订不同的方案,而且还必须根据治疗进展和程度进行适时调整,任何单一的方法都不可能治愈弱视。

在治疗过程中,河南省近弱视防治基地综合患者各个阶段和身体的多种因素,为每一位患者制订适合自己的综合治疗方案。这样的治疗更能确保治疗的

每一个环节都行之有效,让弱视治疗稳抓稳打。

郑州农科路小学二年级3班的陈浩(化名)小朋友在河南省近弱视防治基地接受弱视治疗已经有一个多月了。今天,陈浩妈妈带着他到河南省近弱视防治基地进行视力复查,检查结果令她感到惊讶:“在一个月前,孩子的视力还只有0.4,没想到,今天检测就达到1.0了。看来,还是综合疗法治疗效果最好,早知道前几年就该带孩子来这里,那不早好了吗?”

权威专家一对一分析 从根本上治愈弱视

作为河南省专业治疗弱视的权威机构,河南省近弱视防治基地特别邀请多名知名斜弱视专家前来进行疑难病例学术研究,对每一种疑难病例都给出规范化治疗方案,以提高河南省近弱视防治基地在弱视治疗当中的专业能力。提前报名预约的孩子可获得由知名专家一对一诊疗的机会,专家将根据孩子自身视力情况制订出一对一的治疗方案,从根本上治愈孩子弱视,给孩子一片清晰明亮的世界。

蒋晓蕾

为了帮助更多的孩子摆脱近弱视的困扰,河南省近弱视防治基地联合河南省煤炭总医院联合开展“圆视力梦”公益活动,凡我市近弱视青少年儿童通过电话报名,可获得由河南省近弱视防治基地提供的价值580的8项免费视力检查(仅限前100名)。

河南省煤炭总医院
地址:文化路与北环交叉口向南100米路东